



主管单位: 中华人民共和国文化部 主办单位: 国家图书馆 中国图书馆学会 ISSN 1001-8867 CN 11-2746/G2

文章摘要

金中仁,成建权,沈健.农业信息化与精确农业[J].中国图书馆学报,2003,(4):0

农业信息化与精确农业

Agricultural Informatization and Accurate Agriculture

DOI:

中文关键词: [农业信息化](#) [农业产业化](#) [精确农业](#) [农业数学模型](#)

英文关键词: [Agricultural informatization](#) [Agricultural industrialization](#) [Accurate agriculture](#)

基金项目:浙江省海宁市重大科技项目“都市农业发展与研究”课题报告之一。

[金中仁](#) [成建权](#) [沈健](#)

浙江大学华家池校区图书馆, 浙江大学华家池校区图书馆, 浙江大学华家池校区图书馆 副研究馆员, 通讯地址:杭州市, 邮编31002
通讯地址:杭州市, 邮编310029, 馆员, 通讯地址:杭州市, 邮编310029

摘要点击次数: 1183

全文下载次数: 425

中文摘要:

21世纪农业完全脱离了传统农业,进入了精确农业的新阶段。精确农业是使各种农业决策支持系统能即时地取得所需的数字数据,分析,实现可视化传输。它包括:对农业各个方面的各种过程全面实现数字化;要求各种农业信息技术最广泛地应用于农业;要求农业的面地实现数字化与网络化管理。图1。参考文献5。

英文摘要:

The agriculture in the twenty first century is no longer the traditional one. It has entered a new stage of accurate agriculture, various agricultural decision support systems can get data in time, analyze them, and realize visualization transmission. It include digitization of various agricultural processes, wide application of digitization of agricultural information technologies, and the digitization and ne all agricultural sectors. 1 fig. 5 refs.

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

关闭



您是本站第 4267960 位访客

地址: 北京市西城区文津街7号 邮编: 100034

www.jlis.cn 版权所有: 中国图书馆学报